

#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Grâce à la gamme complète de produits MultiMark, vous pouvez réaliser un marquage durable et structuré de manière optimale dans chaque armoire de commande. Un bon exemple en est notre nouveau marqueur de fil Slim-Fix, qui peut être imprimé et monté dans un délai très court. De plus, ils répondent aux exigences les plus élevées en matière de résistance aux vibrations et aux chocs. Les repères de fils ont un design ouvert et peuvent être facilement et rapidement installés avant ou après le câblage.

#### Informations générales de commande

Version	SlimFix, Repères de fils et de câbles, 2.5 - 3.3 mm, 18 x 5.4 mm, blanc
Référence	<u>2719160000</u>
Туре	SFM 3/18 2.5-3.3 MM WS
GTIN (EAN)	4050118888195
Qté.	900 pièce(s)
imprimante compatible	<u>2599430000</u>



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

-	-		
Dim	ension	s et	poids

Hauteur	18 mm	Hauteur (pouces)	0,709 inch
Largeur	5,4 mm	Largeur (pouces)	0,213 inch
Poids net	0,23 g		

#### Classifications

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ECLASS 9.0	27-40-04-01	ECLASS 9.1	27-40-04-01
ECLASS 10.0	27-40-04-01	ECLASS 11.0	27-28-11-02
ECLASS 12.0	27-28-11-02	ECLASS 13.0	27-28-11-02

#### Caractéristiques générales

Caractères imprimés	sans	Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-2
Couleur	blanc	Halogène	Non
Largeur	5,4 mm	Matériau	PC-ABS, TPU
Orientation de l'impression	honrizontal et vertical	Plage de température d'utilisation, max.	90 °C
Plage de température d'utilisation, min.	-50 °C	Taille de plage de repérage	3.7 x 15.5 mm
Type d'impression	vierge	Version	avec pied encliquetable

#### Repères de fils et de câbles

Diamètre extérieur du conducteur	2.5 - 3.3 mm	Diamètre extérieur du co	nducteur, max. 3,3 mm
Diamètre extérieur du conducteur, min	. 2,5 mm	Halogène	Non
Section de raccordement de conducteur		Section de raccordement du conducteur,	
	1.5 - 2.5 mm <sup>2</sup>	max.	2,5 mm <sup>2</sup>
Section de raccordement du conducte	ur,		
min.	1.5 mm <sup>2</sup>		

#### **Agréments**

ROHS	Conforme

#### Téléchargements

Données techniques	CAD data – STEP
Catalogue	Catalogues in PDF-format



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accessoires

#### **THM MMP**



Ces imprimantes produisent des impressions de grande qualité, grâce à la technique de transfert thermique. Différents matériaux et un système d'impression ergonomique sous Windows optimisent le processus de repérage.

#### Informations générales de commande

Type THM MMP ROLLER SFM 3

Référence 2719270000 GTIN (EAN) 4050118849158 Oté. 1 pièce(s)

#### Ruban encreur



Ces imprimantes produisent des impressions de grande qualité, grâce à la technique de transfert thermique. Différents matériaux et un système d'impression ergonomique sous Windows optimisent le processus de repérage.

#### Informations générales de commande

 Type
 RIBBON MM-TB 25/360 SW
 Version

 Référence
 2005090000
 Ruban de couleur

GTIN (EAN) 4050118390216 Oté. 1 pièce(s)